



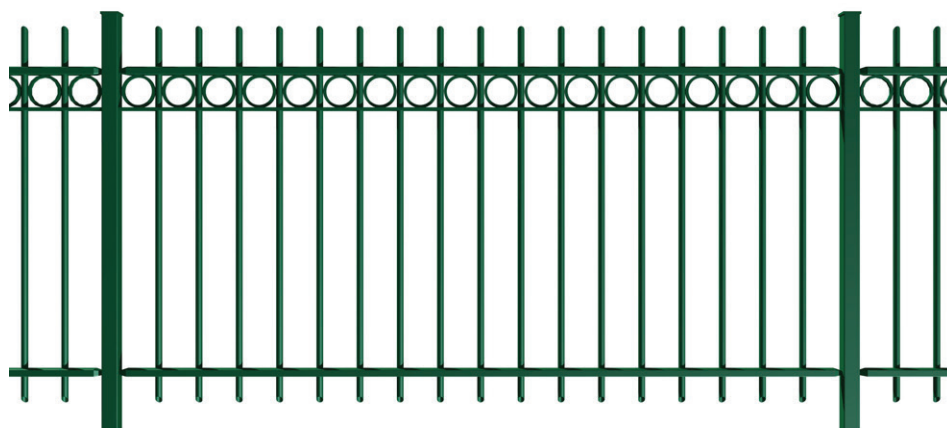
Clôture à barreaux Gardia Jumila



La clôture à barreaux Gardia est construite d'un cadre en acier avec de barreaux verticaux. La clôture respire la robustesse et la sécurité. Gardia est très résistant au vandalisme et est difficile à grimper. Dans la version Gardia Jumila des anneaux en acier plat sont soudés entre les barreaux, avec une finition avec un profil en acier plat en dessous. Les barreaux passent à travers les lisses horizontales et sont chamférés de 45° en haut et en bas. La Gardia Jumila est donc une combinaison des versions Traversa et Rondo. Ainsi, la Gardia Jumila obtient un aperçu très élégant. Les cadres en acier sont fixés aux poteaux avec des bouchons de fixation et des tiges. Les lisses horizontales on un profil tunnel, ce qui facilite l'évacuation de l'eau et qui prévient l'accumulation de poussière.

La clôture à barreaux Gardia est complètement galvanisée et thermolaquée. Ainsi, la clôture est très protégée contre la corrosion. En plus, il est possible de choisir le couleur de manière à ce que la clôture soit en parfaite harmonie avec l'environnement. Kopal offre un nombre de couleurs standard, mais il est également possible de choisir une autre couleur RAL spéciale.

Gardia Jumila



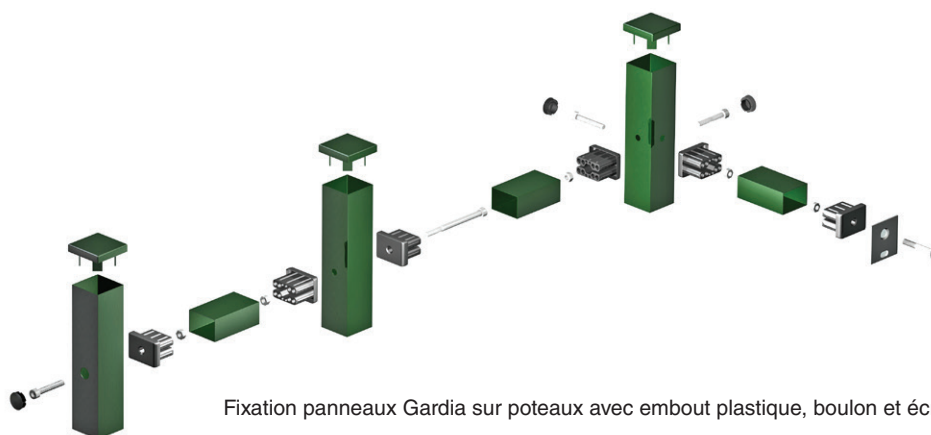
Poteaux

Les poteaux sont des tubes d'acier solides de 60/60/2 mm et doivent être placés à une entredistance de 2.75 mètres (axe entre axe). En haut, les poteaux sont obturés avec un capuchon synthétique. Chaque poteau est pourvu de 2 trous de fixation pour les tiges transversales. Il y a deux systèmes de fixation: fixation par embout de lisse plastique avec boulon et écrou ou fixation par colliers et embout de lisse.

Panneaux Gardia

Les panneaux Gardia sont construites de deux lisses en profil tunnel 50/30/25 mm, avec entre les deux des barreaux ronds à une entredistance de 15 cm (a.e.a.). Entre les barres, des anneaux en acier plat sont soudés entre les barreaux, avec une finition avec un profil en acier plat en dessous. Les barreaux passent à travers les lisses horizontales et sont chamférés de 45° en haut et en bas. Le côté arrondi des lisses est mis en haut. Le diamètre des barreaux dépend de la hauteur du panneau Gardia. Les panneaux Gardia sont galvanisés à chaud et peuvent être thermolaqué avec un couleur Kopal standard. Autres couleurs sont disponible sur demande.

Hauteur panneau Gardia (m)	Longueur poteau (m)	Longueur poteau sur platine (m)
1.00	1.80	1.05
1.25	2.05	1.30
1.50	2.30	1.55
1.80	2.60	1.85
2.00	2.80	2.05
2.50	3.30	2.55



Fixation panneaux Gardia sur poteaux avec embout plastique, boulon et écrou